

Especificaciones Técnicas



6265 DIETANOLAMINA RA (ACS)

Fórmula : $(\text{HOCH}_2\text{CH}_2)_2\text{NH}$
Número de CAS : [111-42-2]
Peso Molecular : 105.14 g/mol



Granel a Temperatura controlada

Análisis Garantizado

Descripción	Mínimo	Máximo	Unidad
Título	98.5	-	%
Trietanolamina	-	1.0	%
Monoetanolamina	-	1.0	%
Color	-	15	APHA
Agua (Karl Fischer)	-	0.15	%
Peso equivalente aparente	104.0	106.0	-
Residuo de Ignición	-	0.005	%